Index of Claims

IlaaA	cation	/Contr	ol lo	No.
· .P P · ·			•	

10/720,607

Examiner

Patricia L. Hailey

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LOWE ET AL. Art Unit

1755

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ŋ	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Claim Date				Claim Date								Claim Date																			
<u>-</u> "	$\overline{}$	_	Г		Γ.	<u> </u>											\dashv	+			\top	Τ_	т	<u> </u>	ĬΠ							
Final	Original	1/8/07									Final	Original											Final	Original								
L	ō	7									<u> </u>	δ											ᄄ	ē								
	1											51	Π		\neg	\neg								101			Г		П		\neg	
	2					Ī						52									-	[102			T					
	3											53						\Box						103		Τ	Т		П	\neg		
	_4											54												104			Π			\neg		
	5						I					55						T						105		T			П		\Box	_
	6											56												106		Т	Т		П		\Box	
	7											57												107		Т	Т		П	\neg		
	8											58							\neg					108					П			
	9											59												109		Т	П		П	\neg		
	10											60												110		Т			П			
	11											61						\neg	T			Т		111		П	П		П			
	12											62												112		Τ	Т		П	\neg		
1	43	=										63										Г		113		Τ				\neg		
	14											64			\neg		\Box	寸				Г		114		1	Π		П	\neg	\neg	_
	15	П								7		65							一					115						\dashv		_
2	16	=					П					66							\Box		<u> </u>	\Box		116		T					T	
	17									\neg		67							T			Г		117		T			П	\neg		
3	18	=										68						ヿ	一					118	一	†			H	\dashv		_
4	19	=					Ī					69						T	ヿ					119		1				_	7	_
5	20	=										70			寸	コ	\neg	\neg		T				120	\top	†	T		Н	ヿ	\neg	_
6	21	=	-			Т						71			T	T			一			Т		121		t	1			ヿ	_	_
	22					Г		П		┨.		72						╗		\neg		T		122	_	十	1		П	一	寸	
	23											73							一			Г		123		\top	1			\neg	\exists	_
	24											74						T	T		T.	r		124		 			Н	╗	ヿ	_
7	25	=										75			\neg					\exists	7			125	\top	\top	t			\neg	ヿ	
8	26	=										76				\neg			Ī	寸		r		126		\top	1		Н	ᅥ	\neg	_
9	27	=				T						77			\neg		\neg							127		\top				\neg	\dashv	
	28											78						╗	\neg	\neg	\neg	┢		128		✝	1		Н	一	\dashv	_
	29											79												129		1			П	\neg	ヿ	
10	30	=										80		T							ヿ	Г		130		\top	İ		П	\dashv	\dashv	
11	31	=										81						ヿ	\neg		╗.			131	_	1				\dashv	\dashv	_
12	32	=										82							T		\neg			132	\top	T	Τ		П	\dashv	\dashv	_
13	33	=				Ī						83						┪	コ	\neg				133		†	\vdash	Т	П	ᅥ	\dashv	
14	34	=						П				84			\dashv	\neg		\neg	一	\dashv	\neg			134		1	Т	<u> </u>	\sqcap	ᅥ	\dashv	_
15	35	11					Γ.					85			\neg		T			一	7			135	\top	T				\dashv	\dashv	_
(6)	35 (36)	#										86			\neg	\neg			\neg	一	\neg	Γ		136	\dashv	1		Г	П	\dashv	7	_
17	37	=										87			\neg			\neg	\neg	\neg	7.			137	\neg	1				\dashv	一	_
18	38	п		П		i	T-	П		7		88			一		寸	\neg		\neg	\neg	一		138	-	T	\vdash		Н	\dashv	十	_
19	39	=			-	Γ	Г	П		\neg		89			\neg	一				一	7	F		139	+	†	\vdash	\vdash	Н	十	\dashv	_
	40			П		Π		П				90		\dashv	\dashv	寸	\neg	\dashv	\neg	寸	\dashv	F		140		†	T	\vdash	Н	\dashv	\dashv	_
	41							П		\neg		91		\dashv	\dashv		7	\dashv	一		_	F		141	\neg	†	t^-	 	\vdash	\dashv	\dashv	_
	42			П		П		П				92	П	\dashv	7	一	\dashv	\dashv	_	\neg	\dashv	\vdash	-	142	\dashv	\top	\vdash	_	\vdash	\dashv	\dashv	
	43			М		Т	Т	П		\dashv		93	Н	\vdash	_	_	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	143	+	+-	1	-	\vdash	\dashv	\dashv	_
20	44	=								─ `		94	П	\neg	7	\dashv	1	\dashv	-		\dashv	\vdash		144	_	T	T	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	
21	45	=	\vdash	H		T	\vdash	H		\dashv		95	Н	\dashv	\dashv	\neg	-	-	ᅡ	\dashv	\dashv	\vdash		145		+	\vdash	\vdash	\vdash	-+	\dashv	_
	46				_							96	Н	\dashv	\dashv	_	-	_	-	\dashv	\dashv	H	\dashv	146	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	
	47	М	\Box	\dashv				П		\dashv		97	Н	\dashv	\dashv	\dashv		-	-	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	147		+	\vdash	Н	\vdash	\dashv	\dashv	_
	48		\neg			П	П	П		\neg		98	П	\dashv	\dashv	一	+	\dashv	-	-	\dashv	-		148	+-	+	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	_
	49			\Box				П		\dashv		99		\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	\dashv	\vdash	-	149		╁╌		Н	\vdash	\dashv	\dashv	-
	50			\vdash			\vdash	\vdash		\dashv	1	100		\dashv	\dashv		┪	\dashv	\dashv	-	\dashv	\vdash	-	150		\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	
				\perp									Li	- 1	- 1				- 1		- 1			100			1		. 1	- 1	- 1	